# 00749 Fuga-Wash Eco Code: P878 2013/06-FR

# **Fuga-Wash Eco**

Détergent éco-compatible pour l'adjonction dans l'eau de nettoyage de Fugalite® Eco, Fugalite® Eco Invisibile et Fugalite® Zero, idéal dans le GreenBuilding. Concentré, à l'eau, exempt de solvants, respecte la nature et la santé des opérateurs.

Utilisé comme adjuvant dans l'eau de nettoyage, Fuga-Wash Eco déterge de façon spécifique sans abîmer les surfaces en céramique, grès cérame et pierres naturelles.







#### **PLUS PRODUIT**

- · Facilite le nettoyage des revêtements
- · Maintient l'éponge plus propre
- · Nettoie de façon efficace sans nécessité de rinçage
- Améliore la finition superficielle du mortier-joint
- · Adapté à toutes les surfaces

## **DOMAINES D'UTILISATION**

# Destination d'utilisation

Adjonction dans l'eau de nettoyage de Fugalite® Eco, Fugalite® Eco Invisibile et Fugalite® Zero.

### Supports:

- carreaux en céramique, grès cérame
- mosaïque en pâte de verre, marbres et pierres naturelles

#### Ne pas utiliser

Pour enlever les résidus et les auréoles de jointoiement déjà durci.

# **MODE D'EMPLOI**

### Préparation des supports

Les revêtements doivent être nettoyés préalablement de toute poussière. Fugalite® Eco, Fugalite® Eco Invisibile et Fugalite® Zero doivent être encore frais.

#### Préparation

Fuga-Wash Eco est un liquide transparent prêt à l'emploi pouvant être dilué dans tous les rapports avec de l'eau. Bien agiter la bouteille avant l'emploi afin de permettre la dispersion homogène du liquide. Verser un bouchon doseur (environ 50 cl) tous les 5 litres d'eau dans le bac de nettoyage.

# Application

Commencer les opérations de nettoyage du revêtement quand le mortier-joint est encore frais. Pour le nettoyage définitif de la surface, verser Fuga-Wash Eco dans le bac de nettoyage selon les quantités indiquées, utiliser une éponge très épaisse et de grande dimension. de préférence en cellulose, humidifiée pour éviter de creuser les joints. Agir dans sens rotatoire afin de reémulsionner le voile de mortier-joint sur les carreaux et effectuer la finition de la surface du joint. Des polymères spécifiques à dispersion élevée garantissent l'élimination des résidus de mortier-joint en utilisant une quantité d'eau réduite. L'utilisation d'une quantité d'eau excessive lors du nettoyage risquerait d'avoir des conséquences négatives sur les résistances chimiques finales. Il est important de rincer fréquemment afin que l'eau soit toujours propre en utilisant les bacs avec grille et rouleaux de nettoyage appropriés; si nécessaire, remplacer l'éponge ou le feutre imprégné de mortier-joint. Terminer le nettoyage en intervenant en diagonal par rapport aux carreaux afin d'éviter de creuser les joints. Un séchage successif avec un chiffon sur la surface venant d'être nettoyée garantit le nettoyage total des éventuelles auréoles de résine restantes.

#### Nettoyag

Nettoyer les résidus de Fuga-Wash Eco des outils en rinçant abondamment.



# **CAHIER DES CHARGES**

L'adjonction dans l'eau de nettoyage de Fugalite® Eco, Fugalite® Eco Invisibile et Fugalite® Zero des carreaux en céramique, grès cérame, mosaïque en pâte de verre, marbres et pierres naturelles sera réalisé avec un détergent éco-compatible à l'eau, GreenBuilding Rating® Eco 4, type Fuga-Wash Eco de la société Kerakoll Spa.

Aspect	liquide transparent
Poids spécifique	≈ 1 kg/dm³
Conservation	≈ 24 mois dans l'emballage d'origine
Avertissements	craint le gel, éviter l'exposition directe au soleil et aux sources de chaleur
Emballage	bouteilles 1,5 ℓ
Rapport de dilution avec l'eau	dans tous les rapports
	il est conseillé de mettre 1 bouchon doseur tous les 5 ℓ d'eau dans le bac de nettoyage
рН	≈ 7
Températures limites d'application	de +5 °C à +35 °C
Rendement	≈ 100-200 m²/1 ℓ

# **AVERTISSEMENTS**

- Produit pour utilisation professionnelle
- se conformer aux éventuelles normes et dispositions nationales
- conserver et utiliser à des températures supérieures à +5 °C. Craint le gel
- ne pas laisser les emballages ouvertes, y compris durant l'utilisation
- en cas de nécessité, demander la fiche de sécurité
- pour tout ce qui n'est pas prévu, consulter le Kerakoll Worldwide Global Service +39 0536.811.516 globalservice@kerakoll.com

